

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii) प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 2774]

नई दिल्ली, शुक्रवार, दिसम्बर 13, 2013/अग्रहायण 22, 1935

No. 2774]

NEW DELHI, FRIDAY, DECEMBER 13, 2013/AGRAHAYANA 22, 1935

विद्युत मंत्रालय

आदेश

नई दिल्ली, 11 दिसम्बर, 2013

का.आ. 3662(अ).—जबिक मैसर्स लैंको बाबंध पावर लिमिटेड, आवेदक जिसका पंजीकृत कार्यालय प्लॉट संख्या 4, सॉफ्टवेयर यूनिट लेआउट, एचआईटीईसी सिटी, माधापुर, हैदराबाद-500081 में है, ने पीजीसीआईएल के एबीपीएल टीपीएस (2 x 660 मेगावाट) से 765/400 केवी अंगुल पूलिंग स्टेशन तक एक 400 केवी क्वाड मूस समर्पित डी/सी पारेषण लाइन के निर्माण के लिए विद्युत अधिनियम, 2003 की धारा 164 के अंतर्गत अनुमोदन के लिए आवेदन किया है।

और यह कि भारत सरकार, विद्युत मंत्रालय ने दिनांक 09.06.2011 के पत्र सं. 11/2/2011-पीजी (एलबीपीएल) के माध्यम से निम्नलिखित कार्य-क्षेत्र के साथ समर्पित पारेषण लाइन के निर्माण के लिए मैसर्स लैंको बाबंध पावर लिमिटेड को विद्युत अधिनियम, 2003 की धारा 68 के अंतर्गत अनुमोदन प्रदान किया था।

• उत्पादन विकासकर्ता द्वारा समर्पित लाइनों के रूप में विकसित किए जाने वाले सम्बद्ध बेज के साथ 400 केवी लैंको बाबंध टीपीएस - 765/400 केवी अंगुल पूलिंग स्टेशन (पीजीसीआईएल) 2 X डी/सी लाइनें।

और यह कि आवेदक ने अब विद्युत अधिनियम, 2003 का धारा 164 के अंतर्गत उसे वे सभी शिक्तयां प्रदान करने का अनुरोध किया है जो कार्यों के लिए सरकार द्वारा स्थापित या रख-रखाव किए गए टेलीग्राफ या इस प्रकार स्थापित या रख-रखाव किए जाने वाले टेलीग्राफ के उद्देश्यों के लिए टेलीग्राफ लाइनें और खम्बे लगाने के संबंध में भारतीय टेलीग्राफ अधिनियम, 1885 के अतंर्गत टेलीग्राफ प्राधिकरण के पास हैं। स्कीम के अंतर्गत शामिल पारेषण लाइन निम्नलिखित गांवों, नगरों और शहरों से, उनके ऊपर से, उनके आसपास से तथा उनके बीच में से गुजरेंगी:-

क्रम सं.	गाँवों के नाम	तहसील	जिला	राज्य
1.	खड़गप्रसाद	ओडाप ड़ा	ढेंकनाल	ओडिशा
2.	रंजासिंगा	ओडापड़ा	ढेंकनाल	ओडिशा

5215 GI/2013 (1)

3.	निम <u>बा</u> हाली	ओडापड़ा	ढेंकनाल	ओडिशा
4.	नगारी	ओडापड़ा	ढेंकनाल	ओडिशा
5.	नन्डेइलो	हिंडोल	ढेंकनाल	ओडिशा
6.	रकला	हिंडोल	ढेंकनाल	ओडिशा
7.	गलपड़ा	हिंडोल	ढेंकनाल	ओडिशा
8.	बेरूंआपाल	हिंडोल	ढेंकनाल	ओडिशा
9.	कन्काल्	हिंडोल	ढेंकनाल	ओडिशा
10.	खलीबेरणा	हिंडोल	ढेंकनाल	ओडिशा
11.	अमना	हिंडोल	ढेंकनाल	ओडिशा
12.	नकला	हिंडोल	ढेंकनाल	ओडिशा
13.	गिरिडीवासिया	हिंडोल	ढेंकनाल	ओडिशा
14.	नुआपाल	हिंडोल	ढेंकनाल	ओडिशा
15.	फुलपड़ा	बनरपाल	अंगुल	ओडिशा
16.	तलमूल	बनरपाल	अंगुल	ओडिशा
17.	सिमिलीछुई	बनरपाल	अंगुल	ओडिशा
18.	जुहारपुर	बनरपाल	अंगुल	ओडिशा
19.	गंगिजोरी	बनरपाल	अंगुल	ओडिशा

इसिलए अब सावधानीपूर्वक विचार करने के पश्चात् भारत सरकार, विद्युत मंत्रालय, विद्युत अधिनियम, 2003 की धारा 164 के अंतर्गत, आवेदक को वे सभी शिक्तयां प्रदान करता है जो विद्युत के अन्तर्राज्यीय पारेषण हेतु उपरोक्त वर्णित अन्तर्राज्यीय पारेषण लाइनों की संस्थापना के लिए निम्नलिखित निबंधनों एवं शर्तों के अधीन सरकार द्वारा स्थापित या रख-रखाव किए गए टेलीग्राफ या इस प्रकार स्थापित अथवा रख-रखाव किए जाने वाले टेलीग्राफ के उद्देश्यों के लिए टेलीग्राफ लाइनें और खम्बों को लगाने के संबंध में भारतीय टेलीग्राफ अधिनियम, 1885 के अंतर्गत टेलीग्राफ प्राधिकरण के पास होती हैं, अर्थात:—

- i. अनुमोदन 25 वर्ष के लिए प्रदान किया जाता है;
- ii. आवेदक को प्रस्तावित लाइनों के निर्माण से पूर्व संबंधित प्राधिकरणों अर्थात् स्थानीय निकायों, रेलवे, राष्ट्रीय राजमार्गों, राज्य राजमार्गों आदि की सहमति प्राप्त करनी होगी;
- iii. आवेदक को पारेषण, ओ एंड एम, खुली पहुँच आदि के संबंध में उपयुक्त आयोग के विनियमों/संहिताओं का पालन करना होगा;
- iv. आवेदक को पीजीसीआईएल के एलबीपीएल टीपीएस (2 x 660 मेगावाट) से 765/400 केवी अंगुल पूलिंग स्टेशन तक एक 400 केवी क्वाड मूस समर्पित डी/सी पारेषण लाइन के निर्माण का उत्तरदायित्व सौंपा गया है। कार्यों का ब्यौरा 1 दिसम्बर—7 दिसम्बर, 2012 के भारत के राजपत्र में प्रकाशित किया गया है;
- v. आवेदक संबंधित राज्यों के मुख्य वैद्युत निरीक्षक के अनुमोदन के पश्चात् लाइनों का प्रचालन करेगा;
- vi. अनुमोदन आवेदक द्वारा विद्युत अधिनियम, 2003 के प्रावधानों और उसके अंतर्गत बनाए गए नियमों की अपेक्षाओं के अनुपालन के अधीन है।

[फा. सं. 11/46/2013-पीजी]

रीता आचार्य, संयुक्त सचिव

MINISTRY OF POWER

ORDER

New Delhi,11th December, 2013

S.O. 3662(E).— Whereas M/s Lanco Babandh Power Limited, the applicant with its Registered Office at Plot No. 4, Software Units Layout, HITEC City, Madhapur, Hyderabad - 500081 has applied for approval under Section 164 of the Electricity Act, 2003 for construction of one number 400kV Quad Moose dedicated D/C transmission line from LBPL TPS (2X660MW) to 765/400kV Angul pooling station of PGCIL.

And whereas Government of India, Ministry of Power vide letter No. 11/2/2011-PG(LBPL), dated 09.06.2011 had granted approval under Section 68 of the Electricity Act, 2003 to M/s Lanco Babandh Power Limited for construction of dedicated transmission line with the following scope of works.

• 400 kV Lanco Babandh TPS - 765/400kV Angul Pooling Station (PGCIL) 2xD/C lines with associated bays to be developed as dedicated lines by the generation developer

And whereas the applicant has now requested to confer upon him all the powers under section 164 of the Electricity Act, 2003 which telegraph authority possess under the Indian Telegraph Act, 1885 with respect to the placing of telegraph lines and posts for the purposes of a telegraph established or maintained by the Government or to be so established or maintained for the works. The transmission line covered under the scheme will pass through, over, around and between the following villages, towns and cities:-

Sl. No.	Name of the Villages	Tehsil	District	State
01	Kharagprasad	Odapada	Dhenkanal	Odisha
02	Ranjasingha	Odapada	Dhenkanal	Odisha
03	Nimabahali	Odapada	Dhenkanal	Odisha
04	Nagri	Odapada	Dhenkanal	Odisha
05	Nandello	Hindola	Dhenkanal	Odisha
06	Rakala	Hindola	Dhenkanal	Odisha
07	Galpada	Hindola	Dhenkanal	Odisha
08	Beruapal	Hindola	Dhenkanal	Odisha
09	Kankalu	Hindola	Dhenkanal	Odisha
10	Khaliberna	Hindola	Dhenkanal	Odisha
11	Amana	Hindola	Dhenkanal	Odisha
12	Nakala	Hindola	Dhenkanal	Odisha
13	Giridibhasia	Hindola	Dhenkanal	Odisha
14	Naupaul	Hindola	Dhenkanal	Odisha
15	Phulpada	Banarpal	Angul	Odisha
16	Talamula	Banarpal	Angul	Odisha
17	Simulichhuin	Banarpal	Angul	Odisha
18	Juharpur	Banarpal	Angul	Odisha
19	Gangijori	Banarpal	Angul	Odisha

Now, therefore, after careful consideration, Government of India, Ministry of Power, confers, under section 164 of the Electricity Act, 2003, all the powers on the applicant which telegraph authority possesses under the Indian Telegraph Act, 1885 with respect to the placing of telegraph lines and posts for the purposes of a telegraph established or maintained by the Government or to be so established or maintained subject to following terms

and conditions for installing the above mentioned inter-state transmission lines for inter-state transmission of electricity, namely:—

- (i) the approval is granted for 25 years;
- (ii) the Applicant shall have to seek the consent of the concerned authorities i.e. local bodies, Railways, National Highways, State Highways etc. before erection of proposed lines;
- (iii) the Applicant shall have to follow regulations
- (iv) /codes of the appropriate commission regarding transmission, O&M, open access etc;
- (v) the Applicant has been entrusted with the responsibility of construction of one number 400kV Quad Moose dedicated D/C transmission line from LBPL TPS (2X660MW) to 765/400kV Angul pooling station of PGCIL. The details of the works are published in the Gazette of India of December 1 December 7, 2012.
- (vi) the Applicant shall operate the lines after approval of Chief Electrical Inspector of respective States;
- (vii) the approval is subject to compliance by the Applicant of the requirement of the provisions of The Electricity Act, 2003 and the rules made there under.

[F. No. 11/46/2013-PG]

RITA ACHARYA, Jt. Secy.